

SUSTANTIVO
REGISTRO
Código: REG.D031.27MACROPROCESO: 01 DOCENCIA
PROCESO: 03 TITULACIÓN
01 TRABAJO DE INTEGRACIÓN CURRICULAR / TITULACIÓN
ACTA DE CALIFICACIÓN FINAL - PROYECTO DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

Página 1 de 1

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: AREQUIPA LESCANO STIVEN SEBASTIAN
1755329594

PERÍODO LECTIVO: 2024 II**FECHA:** 13/03/2025**CARRERA:**

ELECTRÓNICA	<input type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ	<input type="checkbox"/>	OFFSET	<input type="checkbox"/>
ELECTRICIDAD	<input checked="" type="checkbox"/>	MECÁNICA INDUSTRIAL	<input type="checkbox"/>	TDII	<input type="checkbox"/>
MECATRÓNICA	<input type="checkbox"/>	TS MECÁNICA INDUSTRIAL	<input type="checkbox"/>	CONTABILIDAD	<input type="checkbox"/>

TEMA DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN:

SISTEMA DE MONITOREO PARA SIMULACION DE ECOSISTEMAS: UNA PROPUESTA TECNOLÓGICA
PARA LA RESERVA ECOLÓGICA COLONSO CHALUPAS

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras) NOTA FINAL
ARTÍCULO CIENTÍFICO	80/ 100	ochenta/ Cien
DIVULGACIÓN ACADÉMICA	75/ 100	setenta y cinco/ Cien
TOTAL	78/ 100	setenta y ocho/ CIEN

El artículo científico se evaluará con una nota de 60 sobre 100 (60/100) y la divulgación académica 40 sobre 100 (40/100), se sumará las dos notas para la nota final del proceso de titulación.

FIRMA:	
NOMBRE:	AGUIRRE ROBALINO DAVID FERNANDO
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	RICAURTE SANTANA MARIA DE LAS MERCEDES
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	LIQUINCHAN MARTINEZ ALEXANDER PAUL
DELEGADO 2	